



## TECHNISCHE PRODUCTBESCHRIJVING

*Reinigt meer met minder moeite!*

# elynol<sup>®</sup>

## BLAUW

### **Kwaliteitsreinigings- en ontvettingsmiddel - Biologisch afbreekbaar**

- is een synthetisch reinigingsmiddel dat vet, olie, vuil, siliconen, oude waslagen, roet, vliegen, muggen enz. volkomen oplost. Het is veilig voor nagenoeg alle materialen, zoals metalen (ook aluminium, zink, e.d.), lak- en schilderwerken, textiel, kunststoffen, email, glas, porcelein, glazuur, vloerbekleding, linoleum, autobekleding enz.
- is zelfwerkend en niet brandbaar
- is volkomen veilig voor de materialen en zeer mild voor de huid
- kan steeds met water verdund worden

#### **Mengverhouding: 1 deel Elynol<sup>®</sup> blauw**

- plus 5 delen water: olielekkage in garages e.d.
- plus 10 delen water: hardnekkige vervuilingen zoals roet, nicotineaanslag, muggen en vliegen, keuken-inrichtingen en apparatuur.
- plus 20 delen water: vloerkleden, nylonkleden, kunststofbekleding, rubber, sanitair, motoren, auto-banden, autobekleding, zwembaden, plastic of houten tafelbladen, stoelen, tafelsilver e.d.
- plus 30 tot 40 delen water: lakwerk, textiel, meubelbekleding, vitrage en gordijnen, kleding.
- plus 80 delen water adviseren wij voor het reinigen van glaswerk en ramen.
- plus 100 delen water: bij het gebruik van reinigings-machines zoals schrobmachine, hogedruk-apparaten en stoomreiniger.

Deze mengverhoudingen zijn een algemene richtlijn. Bij erge vervuiling dient de mengverhouding aangepast te worden. Door Elynol<sup>®</sup> blauw verdund met water op het te reinigen oppervlak of voorwerp aan te brengen, wordt het aanwezige vuil en vet losgemaakt, en kan men het na enige ogenblikken moeiteloos met water afnemen.

Dus: **EVEN LATEN INWERKEN.**

Dit product voldoet aan de eisen gesteld door het bedrijf openbare werken te Haarlem.

Deze gegevens worden steeds zonder enige verbintenis verstrekt. De gebruiker van onze producten is zelf verantwoordelijk voor het naleven van de wettelijke veiligheidsvoorschriften. Alle schade veroorzaakt door verkeerd gebruik valt ten laste van de gebruiker.



## INFORMATION TECHNIQUE DU PRODUIT

# elynol<sup>®</sup>

## BLEU

*Détergent zet dégraissant de qualité non toxique - biodégradable sans phosphates.*

- est un détergent synthétique qui dissout complètement graisses, huiles, saillissures, silicones, anciennes couches de cire, suie, mouches, moustiques, etc. Il respecte pratiquement tous les matériaux: métaux (y compris aluminium, zinc, etc.), laques, vernis, et peintures, textile, matériaux synthétiques, émail, verre, porcelaine, revêtements de sol, linoléum, revêtement intérieur de voitures, etc.
- est auto-agissant, non toxique et inflammable
- N'attaque pas les matériaux et est doux pour la peau

### Mesure de dilution: 1 part d'Elynol<sup>®</sup> bleu

- pour 5 parts d'eau: fuites d'huile dans les garages.
- pour 10 parts d'eau: salissures tenaces: suie, traces de nicotine, mouches et moustiques, meubles et appareils de cuisine....
- pour 20 parts d'eau: tapis de sol, revêtement de sol en nylon, revêtements synthétiques, caoutchouc, sanitaires, moteurs, pneus, revêtements intérieur de voitures, piscines, dessus de table en plastique ou en bois, chaises, argenterie.
- pour 30 tot 40 parts d'eau: laques, textiles, revêtements de meubles, vitrage et tentures, vêtements.
- pour 80 parts d'eau: pour nettoyage de vitres et de la verrerie.
- plus 100 parts d'eau: pour le nettoyage industriel au moyen d'appareils à haute pression ou à vapeur.

Ces mesures ne sont qu'indicatives. En cas de forte saillissure elles devront du résultat obtenu après essai. On laissera l'Elynol<sup>®</sup> bleu dilué pénétrer quelques instants la surface traitée. Après avec un peu d'eau on enlèvera les salissures dissoutes.

BLEU

Ces données sont toujours fournies à titre indicatif. L'utilisateur de nos produits est seul responsable du respect des prescriptions légales en matière de sécurité. Tout dommage découlant d'une mauvaise utilisation est à charge de l'utilisateur.